Index	ot	Clain	15

Application No.	Applicant(s)	
09/160.581	ISHIKAWA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jason Prone	3724	

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

Cla	aim	Г			- 1	Dat	e		_		1
Final	Original	K 29-30-04	3		Γ		Ī				1
Ē	ð	9-30	8 <u>-9</u>								
		M		_		┖	L	L	L	Ļ	Į
		W		_		L	L	L	L	╙	Į
				L	L	乚	L.		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	1
									<u> </u>		
				Γ	Π			Ι]
		П		Г	П	Γ	Π	П		Г	1
	1			Г				Π			1
	18						П	П	Г	Г	1
	4				П	П	Π		Г	Г	1
	1	Г		Г	ı	Г	Γ			Π	1
	1		Г	Г	П		Т	Г	Г	Г	1.
	11	П			П	Γ		Π	П	Π	1
	13	П	Ė	Г	Γ	T	Т	Π	П	1	1
	111111111111111111111111111111111111111			Г	П	Π	Π				1
	15	Г			П			П	Г		1
	16				١.	Г	Π		Γ	Τ	1
	17	7	~	r		Г	Т	Г			1
	18					Π	П	П	Т	Π	1
	1					1	Г			Ī	1
	126				Г						1
	21	J	/						\vdash	1	1
	22	Z			\vdash	Т		Г	Г	Г	1
	23	7	Ż		Т	•	t	Г			ľ
	18 20 21 22 23 24 25 26 27	V	~	ľ	Г	Г			Г	F	1
	25	マ	٥			Г		Г		Г	١
	26	П						Γ.	Π	П	١
	27	П				Г			Г		١
	28					Г		П	П		1
	29					Г		Г	Г		1
	30				Г	·		Г	Г		١
	31	П			F	·					ĺ
	32	П		Г	Г	Г	Г	_	Π.	П	1
	33	П		_	Г	Г	Г	Г	Г	Г	1
	34					·	Г	Г		Π	ľ
	35	П			Г	Г	1	Г	Τ		1
	36	\Box				Г		Г	Г	Т	١
	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37			_				Г		Г	١
	38						Г			<u> </u>	1
	39			Т	Г		\Box	Г	Г	Г	1
	38 39 40				Т	П	Г	Г	Г	Г	1
	41	П			Г	Г	Г		Г	Г	
	42	\Box									
	43	\neg				П		Г	Г		1
	44						П				١.
	45	T				$\overline{}$			Г		ŀ
	46	\Box					П				
	47	\dashv	\neg		П	П	П		Г		
_	48	\Box	╛		П	П	\Box	П			
$\neg \neg$	49	\dashv	\dashv	\dashv	Н	П	П	\Box	Т		
-	50	-	\dashv	\neg	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	l

			_	_	-	,				
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51 52			L						
	52			L		乚	L	L	L	<u> </u>
Ш	53	┖	L	╙	L	Ļ	<u>_</u>	_	L	L
<u></u>	54	ᆫ	┖	<u> </u>	┖	Ļ.	Ļ	_	١	L
L	55	┖	<u> </u>	╙	닏	┞-	<u> </u>	L	! _	╙
	56	▙	↓_	⊢	┡	├	_	-	-	!
<u></u>	57	├-	├	╀	├	┢	⊢	H	 —	-
-	58 59	├	┢	├-	⊢	┢	\vdash	⊢	├	\vdash
<u>-:</u>	60	╌	┢	╁	⊢	-	-	⊢	\vdash	Н
	61	╁╾	┢	╁	┝	⊢	┢	┝	╁	\vdash
\vdash	62	┢	t	╁╴	\vdash	┢	_	┢	┰	
\vdash	63	H	t	✝	T	T	┢	-	T	\vdash
	64	⇈	厂	1	Τ					П
	65	П	Γ	L						
	66									
	67					L				
	68	匚		L		L	<u> </u>	L	L	$oxed{oxed}$
	69	┖	L	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
<u>. </u>	70	Ļ	┖	_		Ļ.	<u> </u>	<u> </u>	L	
<u> </u>	71	┡	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Н
ļ	72		_	ļ	!	_	⊢	⊢	!	Н
<u> </u>	73 74	-	H	╀	-	-	┝	⊢	-	-
-	75	├	┢	-	⊢			⊢	⊢	Н
	76	⊢	┢	├-	┢		-	-	\vdash	Н
_	76 77	Н	t	╁╴	\vdash			H	\vdash	П
Г	78	┢	T	┢				Г	1	П
	·79									
	-80									
	81			L	$oxed{oxed}$					
	82		_	Ш	匚	L	L		╙	Ш
	83	L	_	┞	<u> </u>		_	L	!	Ш
Ь—	84	┡	⊢	!	╙		┡	dash	 - -	Н
\vdash	85	 -	-	├-	├-	-	H	\vdash	⊢	Н
<u> </u>	86 87	⊢	⊢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
├ ─	88	⊢	┢	⊢	\vdash	⊢	\vdash	⊢	-	Н
<u> </u>	89	H	H	┢	┝	┢┈	-	Н	-	Н
1	.90	Н	┢	┢		Н	Н	_	Н	Н
\vdash	91	1	┢	<u></u>	Н	\vdash				
	92			Г						
	93									
	94		Ľ			Ц				
	95	\Box	oxdot	<u> </u>		Щ	Щ			Ш
	96	Ш	L	<u> </u>	\vdash	Ш	Щ	Щ	\vdash	Ш
Щ	97	Ц	L	 	\vdash	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ
\vdash	98	Щ	<u> </u>	-		\vdash	Н	\vdash	H	Н
	99	\vdash	├-	-	Н	\vdash	_	_	H	Щ
ш	100		L		L.				لــا	Ш

Final	Original									
	101									
	102 103				Г					
	103									
	104									
	105									
	106									
	107			_	匚		L			Щ
	108		_	<u> </u>	L	L		Щ.		Щ
	109			_	L	_	_		L	Щ
	110		_			Щ			_	
<u></u>	111	Ш			L_	Ш		_		<u> </u>
<u></u>	112 113				<u> </u>	L	_		_	Щ
<u></u>	113	·		L_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	114	Ĺ	L.	┞	ļ	\vdash	⊢	ļ	<u> </u>	
<u> </u>	115		۰	<u> </u>	Ļ.		\vdash	H	ـــــ	\vdash
<u> </u>	116		Ŀ	-	⊢				\vdash	H
-	117		_	├—	⊢		-	-	├	H
	118	_		-	⊢	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	
<u></u>	119	_	-	⊢	-	⊢	⊢	-	-	-
	120 121		_	⊢	⊢	-	\vdash	_	H	Н
<u> </u>	121	_	_	├	⊢	\vdash	-	_		-
\vdash	122 123	_		⊢	 	-	_	_	-	-
	123	_	_	-	Н	Н	\vdash		-	\vdash
H	124 125	_	_	\vdash	H	-	-	_		_
	126	-	-	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash
\vdash	127	-	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	_		
\vdash	127 128	-	\vdash	\vdash	-	Н			_	\vdash
\vdash	129			_	\vdash		\vdash			
\vdash	129 130		_		Н	Н				
Н	131		_	Т	_	П				
Н	132							_		_
Н	132 133				Г	П		_		
Н	134						П			
	135		П							
	136	·								
	137	·								
	137 138		•							
	139		:							
	140									
	141									
\Box	142				\Box			Ц		Ш
ш	143			Щ	L.	Ш	Щ	Ш		Щ
$\sqcup \sqcup$	144			Щ	ш	Ш	Ш	Щ		Щ
$\sqcup \sqcup$	145		Ш	Ш		Ш	Щ	Щ		Щ
\sqcup	146	_	_	Щ	Ш	Щ	Щ	Щ	Щ	Ш
oxdot	147			Щ	Щ	Щ	Ц	_	Щ	Щ
<u> </u>	148	_	Ц	Ш	Щ	Ш	Щ	_	Щ	
igsquare	149	_	_	Ш	Щ	\Box	Щ	Ц	_	\Box
Ц.,	150	_	ك	ш	لــا		\Box	_	لــــا	